



美濃加茂市議会の皆様がダム本体工事現場を視察

令和4年8月4日



Twitterはこちらから

- 令和4年8月4日に美濃加茂市議会の皆様に、事業概要説明を実施しました。
- 新展望台（まるっとテラス）と丸山ダム天端で、ダム本体工事を視察し、進捗状況について説明を行いました。

事務所にて事業概要説明



木曾川の主な洪水と被害			
発生年月日	原因	犬山地点流量	
明治17年7月 (1884年)	低気圧	約18,000 ~ 約21,000m ³ /s	堤防決壊192箇 被害家数1,131
明治29年7月 (1896年)	低気圧	約11,000m ³ /s	堤防決壊2,231 被害家数4,084 床上浸水11,200
昭和13年7月 (1938年)	前線	約12,400m ³ /s	家屋流出6戸 浸水戸数3,800
昭和36年6月 (1961年)	前線	約10,000m ³ /s	
昭和58年8月 (1983年)	台風10号	約14,000m ³ /s	
平成23年9月 (2011年)	台風15号		

新展望台(まるっとテラス)にて、丸山ダムの全景や転流工を視察



丸山ダム天端にて新丸山ダムの建設位置や進捗状況について説明



ダムカードフレームで
記念撮影!!

